

---

## Élargir l'intégration d'acteurs dans la recherche sur l'énergie

Berne, 26.02.2020

---

**Les Académies suisses des sciences saluent la décision prise aujourd'hui par le Conseil fédéral de mettre en œuvre le programme de recherche énergétique SWEET. L'orientation générale est adéquate, souligne la Commission de l'énergie des Académies suisses. La contribution à la concrétisation de la Stratégie énergétique 2050 pourrait toutefois être renforcée en adoptant une vision globale des aspects technologiques, écologiques, économiques et sociaux. L'intégration des sciences humaines et sociales ainsi que des acteurs de la société civile, de l'économie et de la politique dans les activités de recherche devrait donc être un impératif.**

---

Après l'achèvement des Programmes nationaux de recherche sur l'énergie (PNR 70/71) et des travaux des pôles de compétence en recherche énergétique (SCCER), la Commission de l'énergie des Académies suisses des sciences a développé un plan directeur pour la future recherche nationale sur l'énergie. L'Office fédéral de l'énergie (OFEN) reprend une grande partie de ces recommandations dans le programme SWEET. Celui-ci se concentre, par exemple, sur de grands consortiums réunissant diverses institutions de recherches et disciplines ainsi que le secteur privé. En outre, plusieurs appels d'offres compétitifs avec des horizons temporels suffisamment longs sont prévus afin d'apporter des réponses à des problématiques concrètes dans le cadre de la Stratégie énergétique 2050. Les activités pilotes et les études de terrain exigées sont aussi à saluer.

Dans le plan directeur « Recherche énergétique 2020+ en Suisse - recommandations pour un futur financement programmatique », les Académies suisses des sciences montrent que seul un programme de subvention systémique et transdisciplinaire est à même de répondre à la complexité du système énergétique futur avec ses nombreuses interactions entre divers secteurs et ses aspects socio-économiques, écologiques et technologiques. Les Académies recommandent à la Confédération et à l'OFEN de développer les bonnes approches du programme SWEET dans la direction mentionnée.

Plan directeur « Recherche énergétique 2020+ en Suisse - recommandations pour un futur financement programmatique » : <https://sciencesnaturelles.ch/service/publications/116305-recherche-energetique-2020->

---

### Informations supplémentaires :

Prof. Konstantinos Boulouchos, président de la Commission de l'énergie

Tél : 044 632 56 48

E-mail : [boulouchos@lav.mavt.ethz.ch](mailto:boulouchos@lav.mavt.ethz.ch)

Dr Urs Neu, directeur de la Commission de l'énergie

Tél : 031 306 93 52

E-mail : [urs.neu@scnat.ch](mailto:urs.neu@scnat.ch)

Les **Académies suisses des sciences** regroupent les quatre académies scientifiques suisses, l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT), l'Académie suisse des sciences humaines et sociales (ASSH), l'Académie suisse des sciences médicales (ASSM) et l'Académie suisse des sciences techniques (SATW). Elles comprennent en outre les centres de compétences TA-SWISS et Science et Cité ainsi que d'autres réseaux scientifiques. Les Académies suisses des sciences promeuvent la collaboration entre les scientifiques à l'échelon régional, national et international. Elles représentent la communauté scientifique aussi bien sur le plan des disciplines qu'au niveau interdisciplinaire et indépendamment des institutions et des branches spécifiques. Leur activité est orientée vers le long terme et vise l'excellence scientifique. Elles se fondent sur les savoirs scientifiques pour conseiller les politiques et le public sur des questions touchant de près la société.